

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : PROSIDING NASIONAL


Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Alokasi Memori Citra Bitmap 24 Bit
 Penulis Jurnal Ilmiah : Thomas Edyson Tarigan, S.Kom., M.Cs.
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Riset Teknologi Informasi 2016
 b. Pelaksanaan : 30 Juli 2016
 d. Penyelenggara : Yayasan Pendidikan Widya Bakti - Stmik Akakom Yogyakarta
 e. url dokumen : http://eprints.akakom.ac.id/4273/1/ANALISIS%20ALOKASI%20MEMORI%20CITRA%20BITMAP%2024%20BIT%20%282016%29_tarigan.pdf

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1		0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,5
Total = (100%)				10		8
Kontribusi Pengusul (Penulis Ketiga dari 3 Penulis)						10 (100%)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku kelengkapan unsur isi buku sesuai standar penulisan 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan kedalaman pembahasan sudah cukup baik 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi data yang digunakan bukan data terakhir 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit kualitas penerbit cukup					

Yogyakarta, 31-10-2019

Reviewer 1


 (INDRA TARIGAN)

Unit kerja: STMIK AKAKOM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING NASIONAL


Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Alokasi Memori Citra Bitmap 24 Bit
 Penulis Jurnal Ilmiah : Thomas Edyson Tarigan, S.Kom., M.Cs.
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Seminar Nasional Riset Teknologi Informasi 2016
 b. Pelaksanaan : 30 Juli 2016
 d. Penyelenggara : Yayasan Pendidikan Widya Bakti - Stmik Akakom Yogyakarta
 e. url dokumen : http://eprints.akakom.ac.id/4273/1/ANALISIS%20ALOKASI%20MEMORI%20CITRA%20BITMAP%2024%20BIT%20%282016%29_tarigan.pdf

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,6
Total = (100%)				10		7,9
Kontribusi Pengusul (Penulis Ketiga dari 3 Penulis)						10 (100%)
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku unsur isi buku sudah cukup 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup baik 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... kecukupan dan kemutakhiran data yg digunakan bukan data terakhir 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... kelengkapan unsur dan kualitas penerbit cukup					

Yogyakarta 31 Juli 2019

Reviewer 2

 Edi Farzal
 (.....)

Unit kerja: STMIK AKAKOM